

---

## Programma Corso FAD

# Cambiamento climatico: “La più grande minaccia per la salute” (OMS)

**Obiettivo formativo ECM:** Area degli obiettivi formativi tecnico-professionali  
26 - Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate

**Obiettivo specifico:** Conoscere l'evoluzione in atto del cambiamento climatico e i costi economici, sociali e sanitari attesi; conoscere gli obiettivi degli accordi internazionali sul clima e i risultati realmente ottenuti; conoscere i meccanismi con cui il cambiamento climatico influenza lo stato di salute della popolazione e quali siano i sottogruppi a maggior rischio; conoscere i possibili danni a livello dei singoli organi e apparati; conoscere l'impronta ecologica della sanità; essere consapevoli del proprio ruolo nel diffondere informazioni sul cambiamento climatico e le buone pratiche a difesa dell'ambiente

**Modalità didattica:** La formazione è centrata su un dossier informativo e su due casi che pongono quesiti decisionali e calano l'attività formativa nella pratica quotidiana, oltre al questionario ECM

**Durata:** 8 ore

**Crediti:** 8

### Argomenti trattati:

- I dati della crisi climatica (aspetti epidemiologici, economici, sociali)
- Gli accordi internazionali sul clima
- Rischio, vulnerabilità e resilienza
- Gli effetti del cambiamento climatico sulla salute (danni da inquinamento, da eccesso di calore, da eventi climatici estremi, da contaminazione delle acque)
- I nuovi microrganismi patogeni e malattie causate da vettori
- Il cambiamento climatico come causa di malattia (malattie respiratorie, cardiache, dermatologiche, neurologiche, oncologiche, renali, psichiatriche) e l'impatto sulle condizioni di fragilità
- COVID-19 e cambiamenti climatici
- L'impronta ecologica della sanità (smaltimento dei farmaci, dispositivi monouso, riscaldamento, ventilazione e aria condizionata) e il ruolo dei professionisti sanitari

---

**Assenza di sponsor:** Il programma non ha sponsor  
e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig

---

**Pubblicazione prevista:** dal 20 marzo 2024, fino al 19 marzo 2025

**Responsabile scientifico:** dott. Paolo Vineis, professore di Epidemiologia ambientale all'Imperial College, di Londra  
dott. Luca Carra, giornalista esperto d'ambiente

**Destinatari:** Il corso è aperto a tutti gli operatori sanitari

---

**Assenza di sponsor:** Il programma non ha sponsor  
e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig